

**DET KONGELIGE  
FORSVARSDEPARTEMENT**

Statsråden

Kontroll- og konstitusjonskomiteen  
Stortinget  
0026 OSLO

Deres ref.:

Vår ref.:

Dato:

2016/1871-37/FD III 3/ECS

05.03.2020

**Statsrådens uttalelse til representantforslag 60 S (2019–2020)**

Jeg viser til brev fra Stortingets kontroll- og konstitusjonskomité av 25. februar 2020, vedlagt Dokument 8:60 S (2019–2020), der stortingsrepresentant Bjørnar Moxnes fremmer følgende forslag:

«Stortinget ber regjeringen i samråd med Riksrevisjonen sikre at det utgis en rapport om Riksrevisjonens undersøkelse av infrastruktur og støttefunksjoner for kampflyvåpenets operative evne, der så mye informasjon som forsvarlig gjøres offentlig.»

Dokument 3:11 (2018–2019) *Riksrevisjonens undersøkelse av infrastruktur og støttefunksjoner for kampflyvåpenets operative evne* er gradert Begrenset, og den medfølgende rapporten er gradert Konfidensielt. Det ble i samarbeid med Riksrevisjonen gjort forsøk på å utarbeide et ugradert Dokument 3, men dette viste seg ikke å være mulig. Selv om enkelte setninger og avsnitt isolert sett vurderes å være ugraderte, vil en sammenstilling av disse opplysningene fortsatt medføre at helheten vurderes som gradert Begrenset. Grunnen til at det ikke foreligger en punktgradert eller ugradert utgave, er at det resterende innholdet ikke ville gi et representativt eller dekkende bilde av undersøkelsen.

Forslagsstiller viser til at den amerikanske riksrevisjonen, Government Accountability Office (GAO), har offentliggjort flere rapporter som avdekker alvorlige mangler ved kampflyet F-35 og kampflyets støttefunksjoner, og nylig redegjorde i en åpen kongresshøring om disse manglene. Jeg vil bemerke at den amerikanske revisjonsrapporten ikke er direkte sammenlignbar med den norske. Det amerikanske forsvaret består av en rekke komplementære våpensystemer, noe som gjør det mindre sårbart ved svakheter i ett enkelt system. Det norske Forsvarets kampflyvåpen består av færre systemer, og det er derfor i større grad behov for å beskytte opplysninger om sårbarheter knyttet til dette.

Med hilsen

Frank Bakke-Jensen